

- Los socios buscan ideas para aumentar la demanda y uso de los servicios de salud mental completos y basados en comunidad para la depresión y ansiedad en casos con pocos recursos

NUEVA YORK, 11 de septiembre de 2013 /PRNewswire/ -- Scientists Without Borders, en colaboración con Johnson & Johnson, anunció hoy un reto de innovación abierta de 10.000 dólares que busca ideas para aumentar la concienciación y uso de los servicios de salud mental para enfermedades de depresión y ansiedad entre los pacientes en los países en vías en desarrollo. El reto se pondrá en marcha durante 31 días, terminando el Global Mental Health Day, 10 de octubre de 2013.

Las enfermedades mentales tienen unas consecuencias severas para la salud pública en los países con ingresos bajos y medios (LMICs), donde se dan casi la tercera parte de casos del mundo. En los LMICs y otros lugares con bajos recursos, las enfermedades mentales se ven exacerbadas por el número de retos. Estos incluyen la falta de concienciación y formación, además del estigma para la comunidad y las personas.

Además, existe una profunda falta de inversión global en los tratamientos de salud mental. A pesar de que las enfermedades mentales contribuyen a una carga mundial mayor a la de la enfermedad no comunicable frente a la enfermedad cardiovascular o el cáncer[1], la amplia mayoría de los países localizan menos del 2% de sus presupuestos de salud para la salud mental[2]. Entre las enfermedades de salud mental, la depresión unipolar[3] es una de las más comunes y debilitadoras, afectando a una cifra estimada de un 5% de la población o a 350 millones de personas en todo el mundo. Las enfermedades de ansiedad se diagnostican en casi la mitad de todos los casos de depresión clínica[4].

Pese a los esfuerzos de la parte de los gobiernos, abogados de salud y responsables de políticas, una persistente falta de concienciación y demanda entre los pacientes y familias para

unos servicios de salud mental y la desnaturalización de los servicios que existen siguen a nivel de estado y local.

Este reto, por ello, busca de forma específica ideas audaces e innovadoras que tengan el potencial para aumentar de modo destacado el uso de los servicios disponibles basados en la evidencia para la diagnosis y tratamiento entre las personas de 15 y 44 años con enfermedades de depresión y ansiedad. Las ideas deben ser culturalmente adecuadas y viables para implementarse en casos de pocos recursos.

"Estamos emocionados de asociarnos con Johnson & Johnson e InnoCentive en la aplicación de nuestro modelo de innovación colaborativa abierta que busca soluciones para aumentar la concienciación y uso de los servicios de salud mental para la diagnosis y tratamiento de las enfermedades de depresión y ansiedad en los LMICs", indicó Chenelle Bonavito, socio del programa de Scientists Without Borders.

"Existe una necesidad enorme para ayudar a las personas en las regiones en vías de desarrollo en todo el mundo que padecen enfermedad mental", afirmó Husseini K. Manji, doctor y responsable mundial del área terapéutica de neurociencias de Janssen Research & Development, LLC, una compañía de Johnson & Johnson. "Somos privilegiados por haber podido apoyar este esfuerzo de dirigirnos a los solucionadores de problemas mundiales diversos para descubrir nuevas formas de ayudar a formar a las personas y permitirles buscar tratamiento para la salud mental y tener esperanza para disponer de un tratamiento eficaz". Este proyecto está relacionado con la Healthy Minds Initiative, lanzada en 2011 por medio de Janssen Pharmaceutical Companies de Johnson & Johnson, que pretende acelerar el progreso dentro de la lucha contra las enfermedades cerebrales – a través de una recuperación básica, traducción clínica y colaboración en múltiples sectores – y ayudar a formar a las personas en torno a las enfermedades cerebrales y reducir el estigma asociado a las mismas.

"Hay barreras en la demanda y suministro para la mejora del acceso a los tratamientos de salud mental en todos los países. A pesar de que se ha llevado a cabo algún progreso en la mejora del suministro de los tratamientos de salud mental, se ha llevado a cabo poca acción para hacer frente a esta demanda. Sería justo decir que no tenemos un conocimiento pleno de estas barreras, y aún menos de cómo hacerlas frente. Este reto por otro lado llega a tiempo, y estoy impaciente por descubrir algunas ideas innovadoras para hacer frente a las barreras de demanda y utilización de tratamientos para la salud mental en depresión en sitios con pocos recursos", explicó el doctor Vikram Patel, juez del panel del reto y profesor de Salud Mental Internacional y Wellcome Trust Senior Research Fellow en Ciencias Clínicas del Centre for Global Mental Health, de la London School of Hygiene and Tropical Medicine; Sangath,

Goa, India
Centre for Mental Health, Public Health Foundation of
India

"Estamos muy contentos de formar parte de esta iniciativa tan importante y de trabajar con unos socios tan estimados", comentó Alpheus Bingham, PhD, fundador y miembro del consejo de InnoCentive. "Nuestros solucionadores de todo el mundo, al igual que todos nosotros, hemos experimentado de primera mano, en nombre de familiares y amigos, el reto hacia un acceso eficaz y sistemas de despliegue para el bienestar mental. Estamos impacientes por conseguir la diversidad y aproximaciones que proporcionará este ejercicio".

Se invita a los solucionadores a enviar sus ideas por medio de [InnoCentive](#), que administra la porción online de este reto. Un panel independiente de destacados expertos reunidos por medio de Scientists Without Borders seleccionará a los ganadores del reto. Se anunciará a los ganadores seis semanas después de la conclusión del reto.

Para mantener el compromiso de los socios e instar a un avance abierto de las grandes ideas, la solución ganadora se publicará y estará disponible de forma pública en la página web de Scientists Without Borders a fin de instar a una toma e innovación superiores.

Si desea ver el reto y aprender más visite: www.scientistswithoutborders.org

Acerca de Scientists Without Borders Scientists Without Borders, un programa de la New York Academy of Sciences, es una comunidad colaboradora basada en la web que genera y hace avanzar las soluciones innovadoras y efectivas basadas en la ciencia y la tecnología para los retos de desarrollo global. El modelo único de Scientists Without Borders mejora una plataforma online gratuita para conectar a un grupo mundial de usuarios de múltiples disciplinas y múltiples sectores en el desarrollo y capacidad abierta de compartir soluciones concretas y efectivas para estos retos. Si desea conocer más sobre Scientists Without Borders visite la página web www.scientistswithoutborders.org

Acerca de la New York Academy of Sciences La New York Academy of Sciences es una organización independiente y sin ánimo de lucro que desde el año 1817 se ha comprometido

con el avance de la ciencia, tecnología y sociedad en el mundo. Con 25.000 miembros repartidos en 140 países, la academia crea una comunidad global de ciencias para el beneficio de la humanidad. La misión central de la academia es el avance del conocimiento científico, impactando de forma positiva en los retos globales principales de la sociedad con soluciones basadas en las ciencias, además de aumentar el número de personas científicamente informadas en la sociedad. Visítenos online en la página web

www.nyas.org

Acerca de InnoCentive InnoCentive es el líder global en problemas de innovación de colaboración abierta distribuida para las personas más inteligentes del mundo que compiten para proporcionar ideas y soluciones para retos de negocios importantes, sociales, políticos, científicos y técnicos. Desde hace más de una década, las principales organizaciones comerciales, gubernamentales y organizaciones sin ánimo de lucro se han asociado con InnoCentive para generar de forma rápida nuevas ideas innovadoras y resolver los problemas más acuciantes. Si desea más información visite <http://www.innocentive.com/>

[1] The Global Burden of Disease: 2004 Update. Organización Mundial de la Salud. (OMS 2008).

[2] MENTAL HEALTH GAP ACTION PROGRAMME (mhGAP), "Special Focus on the draft Global Mental Health Action Plan" http://www.who.int/mental_health/mhgap/mhGAP_forum_2012.pdf, Organización Mundial de la Salud. (OMS 2012).

[3] La depresión unipolar es una enfermedad del estado de ánimo en la que sentimientos muy importantes de tristeza, pérdida, rabia o frustración interfieren en la vida diaria (incluyendo las relaciones personales, profesionales o rutinas de formación, higiene y conductas dietéticas) durante dos semanas o más. Para los objetivos de este reto, el término "depresión" hace referencia a la depresión unipolar.

[4] Barbee, J. G. (1998). Mixed symptoms and syndromes of anxiety and depression: Diagnostic, prognostic, and etiologic issues. *Annals of Clinical Psychiatry*, 10:15–29.

Written by Australian Business

CONTACTO: Diana Friedman, +1-212-298-8645 dfriedman@nyas.org

SOURCE New York Academy of Sciences

RELATED LINKS <http://www.nyas.org>